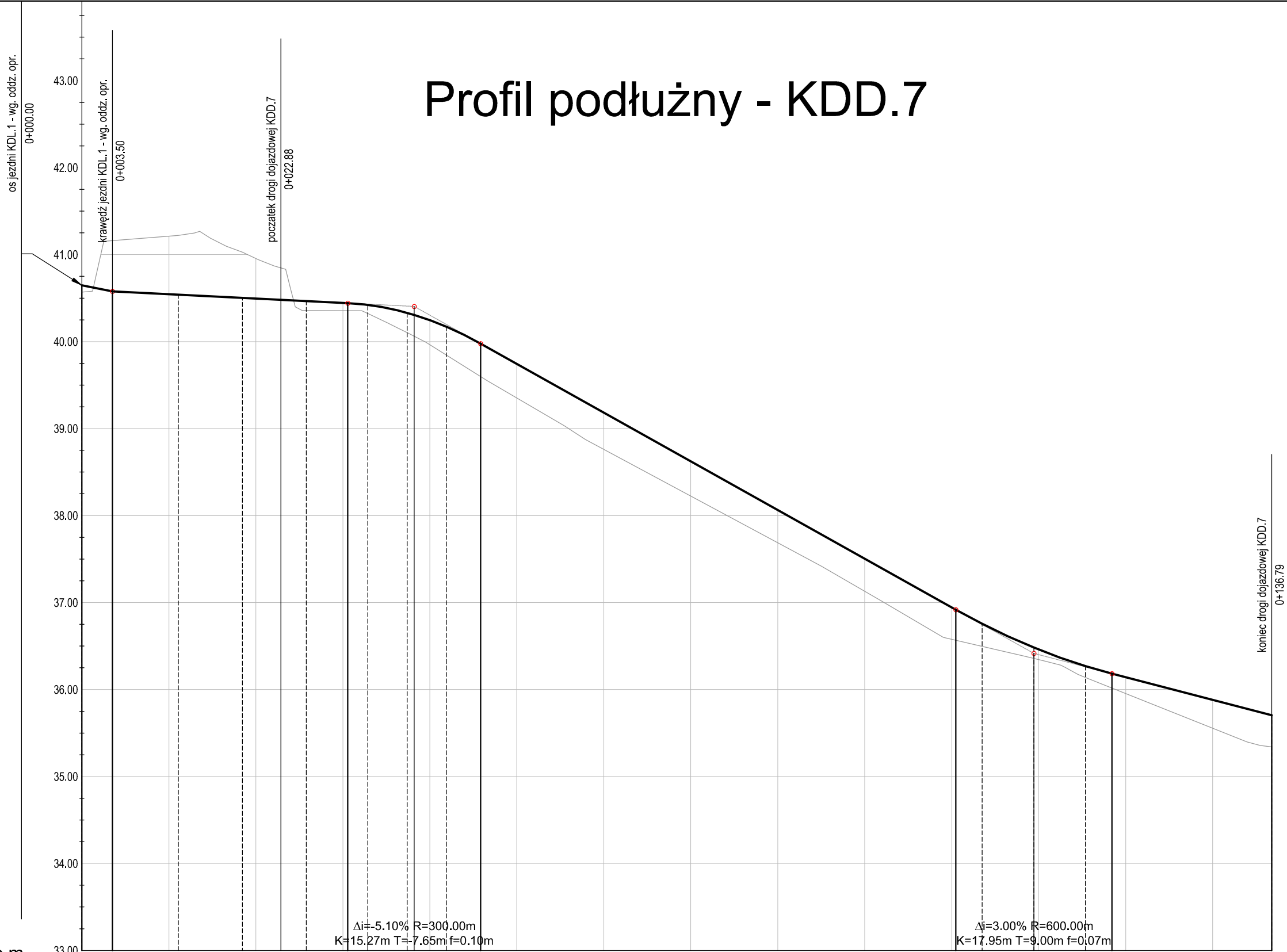


Profil podłużny - KDD.7



Poziom odniesienia 33.00 m n.p.m.

Rzędne niwelety	40.57	40.65	40.58	40.55	40.50	40.45	40.36	40.44	40.31	40.25	39.98	39.74	39.18	38.62	38.06	37.50	36.94	36.92	36.48	36.46	36.18	36.14	35.88	35.34	35.70	
Rzędne istniejące	40.57	41.16	41.21	40.55	40.95	40.45	40.36	40.44	40.06	39.96	39.60	39.74	38.76	38.22	37.69	37.13	36.58	36.57	36.36	36.48	36.02	35.95	35.55	35.34	35.70	
Elementy niwelety	L=11.09m i=-2.00%		L=27.06m i=-0.50%		L=7.06m		L=54.63m i=-5.60%		L=18.38m i=-2.60%																	
Elementy trasy	Prosta L=11.09m		Prosta L=7.06m		Prosta L=61.59m		Prosta L=21.43m																			
Odległości	00.00	03.50	10.00	20.00	30.00	30.56	38.20	40.00	45.84	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	100.00	100.46	09.44	10.00	18.42	20.00	30.00	36.79				
Kilometraż	0+000		R=50.00m K=14.71m α=16.85° To=7.41m B=0.55m		R=75.00m K=9.05m α=6.92° To=4.53m B=0.14m		R=100.00m K=11.86m α=6.80° To=5.94m B=0.18m		0+100		0+137															

LEGENDA:

- PROJEKTOWANA NIWELETA JEZDNI
- ISTNIEJĄCY POZIOM TERENU

nazwa inwestora:

GMINA KOŁBASKOWO
72-001 KOŁBASKOWO 106

adres inwestycji:

GMINA KOŁBASKOWO: OBRĘB BARNISŁAW

GŁÓWNY PROJEKTANT

projektant:

mgr inż. DARIUSZ SKUZA

583/Sz/94

branża:

DROGOWA

projektant:

mgr inż. KONRAD LESZKO

ZAP/0194/POOD/09

sprawdzający:

mgr inż. ŁUKASZ MĘŻYDŁO

ZAP/0189/PWOD/09

nazwa inwestycji:

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ
DO OBSŁUGI TERENÓW INWESTYCYJNYCH
USŁUGOWO-PRODUKCYJNYCH W OBRĘBIE BARNISŁAW

nazwa opracowania:

PROJEKT DROGI DOJAZDOWEJ

nazwa rysunku:

PROFIL PODŁUŻNY

INBUD

DARIUSZ SKUZA, ZBIGNIEW WOŹNIAK

Rok założenia 1991

ul. Kwiatkowskiego 32/13,
71-004 Szczecin

tel. +48 (091) 485 33 95

nr umowy // oprac:

190/2020 // P-1041/2020

stadium oprac:

PROJEKT TECHNICZNY

data oprac:

GRUDZIEŃ 2021r.

skala:

1:50/500

rysunek nr:

2